



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 427]

नई दिल्ली, शुक्रवार, फरवरी 2, 2018/माघ 13, 1939

No. 427]

NEW DELHI, FRIDAY, FEBRUARY 2, 2018/MAGHA 13, 1939

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 जनवरी, 2018

का.आ. 496(अ).— भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि तमिलनाडु राज्य में मदनम से मेमथूर पाइपलाइन द्वारा प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध कर दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची

ओएनजीसी मदनम फील्ड से एसवी स्टेशन मेमथुर पाइपलाइन

राज्य	ज़िला	तहसील	गांव का नाम	सर्वेक्षण संख्या	ROU के लिए प्राप्त किया जाने वाले क्षेत्र (हेक्टर में)
1	2	3	4	5	6
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	तलईयूडियूर कोविलपट्टु	73/1A	0.06.0
				73/2	0.01.0
				75/2B	0.18.5
				76/2	G.P 0.02.5
				76/3I	0.14.0
				76/3K	0.14.0
				77	G.P 0.02.5
				78/2	G.P 0.03.0
				81/1	0.01.0
				81/3A	0.04.0
				81/3B	0.02.0
				81/7	0.28.5
				81/11	0.22.0
				82/1	0.17.0
				98/1A1	0.01.0
				99	G.P 0.02.0
				100/1A1	0.03.5
				134/1	0.03.0
				134/2	G.P 0.01.5
				135/2	0.14.0
				364	G.P 0.02.0
				365/1	G.P 0.01.0
				365/2	0.19.0
				366/1	0.06.5
				367/1	0.13.0
				367/2	0.02.0
				414	G.P 0.05.5
				TOTAL	2.10.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	मडा पुरम	204/1	0.16.0
				205/1	G.P 0.00.5
				205/2	0.05.5
				205/3	0.01.0
				215/1	G.P 0.00.5
				215/2	0.00.5
				215/3	0.12.0
				216/4B1	0.10.5
				216/4B2	0.01.5
				217	G.P 0.04.0
				218/1A	0.00.5
				218/1B	0.00.5

				218/2	0.08.5
				218/3A	0.08.5
				242	G.P 0.03.0
				281	0.02.5
				TOTAL	0.75.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	थिरुचम्पल्ली	313/2C	0.02.0
				313/3	0.12.5
				314/1	0.04.0
				314/2	0.08.0
				316/1D	0.00.5
				315	0.11.5
				298/2	0.03.0
				298/3A	0.10.0
				298/3B	0.03.0
				298/4	0.11.0
				300	G.P 0.00.5
				299/3	0.05.0
				299/2	0.03.5
				299/4	0.11.5
				299/5	0.00.5
				296/3	0.01.5
				296/5	0.07.5
				290	G.P 0.03.0
				277	0.19.5
				276/1A	0.02.0
				276/1B	0.05.5
				276/2	0.05.0
				276/3	0.00.5
				266	G.P 0.08.0
				259/1	0.07.0
				259/2	0.15.5
				265	G.P 0.01.5
				304/1A	0.00.5
				305	G.P 0.01.5
				308	G.P 0.03.0
				309	0.03.0
				TOTAL	1.71.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	22.मुदिकोडानाल्लुर	37	G.P 0.01.5
				97/15	0.00.5
				33/3B	0.02.5
				34/1	0.08.0
				34/2B	0.09.5
				34/2C	0.01.5
				35/1	0.01.0
				35/3B	0.14.0
				35/21	0.02.0
				36/1A	0.06.5
				36/1B	0.00.5
				49/1B	0.02.5

				49/3	0.07.0
				49/4	0.04.0
				49/7	0.02.0
				49/9	0.02.0
				50/1A	0.05.5
				50/1B	0.00.5
				56/1	0.01.0
				57/1	0.05.5
				57/11	0.05.5
				57/13	0.05.0
				57/5	0.03.0
				92/2A	0.08.0
				92/2B	0.07.0
				92/10	0.03.5
				92/11	0.10.5
				95/25B	0.00.5
				95/20	0.05.5
				95/3	0.03.5
				92/1	G.P 0.01.0
				57/3	G.P 0.00.5
				TOTAL	1.31.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	37.पलायपालयम	380	G.P 0.09.5
				381/3A	0.07.0
				381/4A	0.04.0
				381/4B	0.03.5
				381/5	0.03.0
				381/6	0.01.5
				382/2A	0.00.5
				382/2B	0.04.5
				382/4	0.01.0
				463/2C	0.11.0
				463/7	G.P 0.06.5
				464/8	G.P 0.00.5
				465/3A	0.10.0
				465/3C	0.10.5
				465/3E	0.01.5
				465/4	0.01.5
				465/5	0.07.5
				466	G.P 0.01.0
				469/1	0.01.0
				469/3	G.P 0.00.5
				470/1A1	0.20.5
				470/1A3	0.07.0
				470/2	0.03.0
				470/3	0.04.0
				470/4	0.03.0
				470/6	0.04.0
				TOTAL	1.27.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	22.वरिसाई पथु	33/1	0.02.0

			वडगल		
				33/2	0.04.0
				33/3	0.03.5
				34/1	0.01.0
				34/2	0.14.5
				TOTAL	0.25.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	थारंगमबाडी	21.कलाहस्तिनाथपुरम	13	G.P 0.01.0
				17/1B	0.00.5
				17/1C	0.05.5
				17/2	0.09.0
				17/4	0.02.5
				17/5	0.00.5
				18/1	0.11.0
				19	G.P 0.03.0
				20/2	G.P 0.04.0
				27	0.10.0
				107	G.P 0.02.0
				108/1A	0.03.5
				108/1B	0.08.5
				108/2A	0.01.5
				108/2B	0.01.5
				108/2C	0.01.5
				117/1A	0.06.5
				117/2	0.02.0
				118	G.P 0.01.5
				119	G.P 0.10.0
				168	G.P 0.01.0
				120	G.P 0.02.0
				121/1	0.00.5
				132	G.P 0.01.0
				154/1	0.03.5
				154/2	0.02.5
				154/3	0.06.0
				154/4B	0.04.5
				154/5	0.01.5
				154/6	0.01.0
				155/11	0.01.5
				157/11	0.09.0
				161	G.P 0.02.5
				162/6	0.08.5
				162/7	0.08.0
				169/5	0.17.0
				171	G.P 0.05.0
				190/12	0.08.5
				191	G.P 0.01.0
				192/13	0.07.5
				208/4	0.19.0
				209/9B1	0.09.0
				209/9B2	0.02.5
				209/9B3	0.04.0

				210/2	0.06.5
				211A/4B	0.05.0
				211B/12	0.07.0
				280	G.P 0.03.0
				294	G.P 0.07.5
				TOTAL	2.41.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	28. मेमाथुर	46	G.P 0.01.5
				47	0.17.0
				49	0.28.0
				50	0.04.5
				51	0.22.5
				57	0.03.5
				78	G.P 0.04.5
				86	0.23.0
				92	G.P 0.01.0
				93/1	G.P 0.01.0
				93/2	0.07.5
				95	0.23.0
				96	0.07.5
				97	0.12.0
				103	G.P 0.02.5
				104/32	0.07.5
				104/31	0.10.5
				104/30	0.05.0
				104/29A	0.02.0
				104/29B	0.00.5
				104/29C	0.00.5
				104/28	0.02.5
				104/27	0.03.0
				104/26	0.01.5
				104/25	0.01.0
				104/24	0.01.0
				104/23	0.01.0
				104/22	0.01.0
				104/21	0.01.5
				104/20	0.01.0
				104/34	0.02.0
				104/19	0.01.5
				104/18	0.01.5
				104/17	0.01.5
				104/16	0.01.0
				104/15	0.01.0
				104/14	0.01.0
				104/13	0.01.0
				104/12	0.01.5
				104/9	0.00.5
				104/11	0.02.0
				104/10	0.03.0
				104/7	0.00.5

				225/6	0.01.5
				225/7	0.01.5
				225/8	0.01.0
				225/9	0.02.5
				225/10	0.00.5
				452	G.P 0.04.5
				TOTAL	2.28.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	71. थिरुवाली	147/1A	0.02.0
				147/1B1	0.14.0
				147/1B2	0.08.0
				147/1B3	0.01.0
				147/1B4	0.04.0
				151/1A1	0.03.0
				151/1C1	0.01.5
				152	0.12.5
				153/4	0.01.0
				153/5A	0.09.5
				153/1	0.00.5
				154/1C	0.00.5
				154/2	0.01.0
				154/3C2	0.07.0
				154/5C	0.00.5
				173/2B	0.15.0
				TOTAL	0.81.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	79A. थिरुवेंकाडु	1	0.14.0
				8	G.P 0.02.0
				9/2	0.22.0
				15	0.02.0
				16	0.25.5
				TOTAL	0.65.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	11. किदारनकोडान	169/7	0.00.5
				169/8	0.01.5
				169/9	0.03.0
				169/10	0.01.5
				169/11	0.00.5
				169/12	0.01.5
				169/13	0.07.5
				171/7	0.02.0
				171/9C	0.06.0
				171/9D	0.01.0
				171/9E	0.07.0
				171/10	0.10.5
				171/11	0.00.5
				171/12	0.01.0
				172	0.02.5
				173/1	G.P 0.02.0
				173/2	0.01.0
				175/1	0.03.0
				175/3	0.01.0

			176	G.P 0.05.0
			179/1	0.00.5
			180	G.P 0.03.0
			184/1	0.00.5
			184/2	0.01.0
			184/3	0.11.0
			184/4	0.16.0
			190/1	G.P 0.01.0
			190/2C	0.02.0
			190/2D	0.08.0
			190/2F	0.08.5
			190/4	G.P 0.01.5
			320/6	0.00.5
			320/8	0.20.0
			321	G.P 0.02.5
			325/10	0.14.5
			326/1	0.06.5
			326/2	0.02.0
			326/4	0.01.5
			326/6	0.01.5
			326/8	0.01.5
			326/9	0.02.0
			326/10	0.01.5
			326/13	0.08.5
			326/14	0.00.5
			326/15	G.P 0.00.5
			327/16	0.03.5
			327/17	G.P 0.01.5
			336/1C	0.02.5
			336/4	0.02.5
			336/5	0.05.0
			336/6C	0.05.5
			336/6D	0.05.0
			337/3B	0.02.0
			337/4A	0.00.5
			337/4B	0.07.5
			337/8	0.03.5
			337/9	0.03.0
			337/10	0.00.5
			337/17	0.03.5
			337/21	0.00.5
			339/1	0.00.5
			343/3A	0.00.5
			343/3B	0.01.5
			343/3C	0.02.5
			343/4	0.00.5
			343/5	0.06.5
			343/6	0.04.0
			343/7	0.08.0
			343/8	0.05.0

				343/9A	0.03.5
				343/9B	0.04.0
				343/10	0.02.0
				344	G.P 0.02.0
				346/8	0.02.0
				346/11B	0.05.0
				349/5A	0.01.0
				349/5B	0.03.5
				350/2	0.04.0
				350/3	0.05.5
				350/4	0.08.5
				350/5	0.08.0
				350/6	0.01.0
				366	G.P 0.00.5
				367/2	0.00.5
				367/3	0.04.0
				367/4	0.10.0
				367/5	0.02.5
				TOTAL	3.18.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	तरंगमबाडी	29. मुक्कुरुम्बुर	29/4	0.00.5
				29/5	0.08.0
				29/10	0.21.0
				26	G.P 0.02.0
				25/2B	0.08.0
				24/1	0.05.0
				24/2	0.02.0
				24/4	0.10.0
				24/5	0.06.5
				93/7B	0.15.0
				101/5A	0.01.0
				101/5B	0.06.5
				101/8	0.10.0
				101/7	0.00.5
				100/3A	0.00.5
				100/3C	0.01.5
				100/3D	0.06.0
				100/5	0.09.0
				100/6A	0.02.5
				100/3E	0.00.5
				100/4	0.01.0
				102	G.P 0.02.0
				108/7	0.01.0
				108/10	0.03.5
				117/6	0.08.0
				117/5	0.04.5
				116/1	0.01.0
				116/2A	0.09.5
				116/2B	0.00.5
				116/3	0.01.0
				116/4A	0.10.0

				112/8	0.03.0
				112/11	0.04.0
				114/2A	0.07.0
				114/1A	0.12.0
				113/5	0.01.0
				113/9	0.01.0
				113/6	0.00.5
				113/8	0.02.0
				113/7	0.04.0
				113/3D2	0.03.5
				132	G.P 0.01.5
				133/1A	0.13.5
				133/1B	0.02.0
				170	G.P 0.02.5
				171/3	0.03.0
				169/6A	0.01.0
				169/1A	0.14.0
				169/3	0.03.0
				169/5	0.00.5
				168/1	0.03.0
				168/12	0.02.5
				168/11	0.05.0
				168/10	0.02.0
				168/9	0.01.0
				164/1	0.07.5
				164/2	0.07.5
				164/3	0.04.5
				165/2	0.03.5
				165/5	0.04.5
				165/6	0.05.5
				205	G.P 0.01.0
				194/5	0.02.0
				194/7	0.04.5
				204/2A1	0.05.0
				204/2A2	0.01.5
				204/1	0.01.0
				203/1	0.09.5
				203/2	0.19.0
				202/1	0.07.5
				202/2	0.10.0
				TOTAL	3.44.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	81. नानगुर	3/2	0.03.5
				4/1A	0.06.0
				4/1B	0.15.5
				4/1E	0.01.0
				5/1	0.02.0
				5/2A	0.02.0
				6/3	0.24.0
				6/5	G.P 0.00.5

			7/9	0.07.5
			30/1	0.23.5
			31	G.P 0.01.5
			34	0.23.0
			35	G.P 0.02.0
			36	G.P 0.00.5
			40/13	G.P 0.01.0
			43	0.33.5
			39	G.P 0.01.0
			49	G.P 0.01.5
			59/5	0.05.0
			59/9	0.02.0
			59/10	0.04.0
			59/11	0.04.5
			59/12	0.03.5
			59/13	0.04.5
			59/14	0.01.0
			59/15	0.01.0
			60/2	0.01.5
			60/3	0.02.0
			60/4	0.03.0
			60/7	0.10.5
			60/8	0.00.5
			61/9	0.01.0
			61/10	0.04.5
			61/11	G.P 0.01.0
			81/19	0.01.5
			81/20	0.01.0
			81/23	0.01.5
			81/27	0.02.5
			81/28	0.01.0
			81/29	0.01.0
			81/30	0.02.5
			81/31	0.04.5
			86/1B	0.01.0
			86/3	0.01.0
			86/4	0.02.5
			87/1	0.12.0
			87/12A1	0.04.5
			87/13	0.02.0
			85/7	0.08.5
			88/3	0.00.5
			88/4A	0.02.0
			88/5	G.P 0.00.5
			88/6	0.09.5
			115/1	0.00.5
			115/4	G.P 0.01.0
			115/5C	0.01.0
			115/6C	0.00.5
			114/1	0.18.0

				114/2B	G.P 0.00.5
				114/3C	0.04.5
				114/4C	0.03.5
				108	G.P 0.07.5
				109/1	0.06.5
				112/12B	0.04.0
				112/13	0.02.0
				111/1	0.02.5
				111/2	0.05.5
				111/3	0.03.5
				41/1	0.04.5
				83	G.P 0.01.5
				110	G.P 0.04.0
				TOTAL	3.29.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	42. एडमानल	270/1A	0.17.5
				270/1B	0.05.5
				273/2	0.09.0
				275/1	0.10.0
				275/2	0.06.0
				276/1	0.04.5
				276/2	0.04.0
				276/3	0.16.5
				276/4	0.04.0
				278/1A	0.07.0
				278/1B	0.07.5
				284/1A	0.03.0
				284/1D	0.01.5
				284/2A	0.02.5
				284/2B	0.03.5
				284/3B	0.02.0
				284/4	0.03.5
				290	0.01.5
				291/1A	0.04.5
				291/1B2	0.04.0
				291/3A	0.04.5
				291/3B	0.03.0
				292	0.17.0
				293	0.17.0
				296	G.P 0.00.5
				298	G.P 0.02.5
				312	G.P 0.02.0
				313	0.09.0
				314/1A	0.13.5
				314/1B1	0.04.0
				314/1B2	0.05.0
				318/1	G.P 0.01.0
				318/2B	0.08.0
				319	G.P 0.05.0
				320/2	0.28.0
				325/2B	0.07.5

				325/5A	0.04.0
				336/1	0.07.0
				336/2A	0.04.0
				336/2B	0.08.0
				337	G.P 0.03.5
				339/1A	0.03.5
				339/1B1	0.04.5
				343	G.P 0.02.0
				344/3A	0.08.5
				344/3B	0.09.0
				344/3C	0.00.5
				350	0.06.0
				352/1	0.17.0
				352/2	0.03.0
				355	G.P 0.02.5
				356	0.09.5
				360/1	0.05.5
				360/2	0.05.0
				367/2C	0.05.0
				367/2D	0.08.0
				367/3	0.04.0
				368/7	0.08.0
				371/1	0.14.5
				371/2B	0.07.0
				376/1	0.09.5
				376/2A	0.07.0
				377	G.P 0.01.5
				382	0.09.0
				383/2B	0.15.5
				387/1B	0.17.0
				391/2B	G.P 0.01.0
				391/3A	0.10.0
				392/1A1	0.03.0
				392/1B	G.P 0.03.0
				TOTAL	4.71.0
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	78. कील सत्ता नाथा पुरम	1	G.P 0.04.0
				2	0.24.0
				80/1B	0.05.0
				177	G.P 0.01.0
				181/1	0.08.5
				181/2	0.08.0
				181/3	0.04.5
				182/2B	0.08.5
				183	G.P 0.02.0
				184/1	0.07.0
				184/3B	G.P 0.03.5
				184/6	0.03.0
				185/5	0.07.5
				186	G.P 0.03.0

				189/1A	0.02.0
				189/1B	0.04.0
				189/2	0.07.0
				189/3	0.08.5
				190/1	0.08.5
				190/2A	0.01.5
				190/2B	0.01.0
				190/2C	0.03.5
				190/3	0.01.5
				190/4	0.06.0
				194/1	0.05.5
				195/1C	0.05.0
				197/4	0.04.5
				198/1	0.05.5
				199/3	0.05.0
				199/12	0.01.5
				199/17A	0.02.0
				199/17B	0.02.5
				200/5B	0.08.5
				200/5D	0.03.5
				200/5E	0.04.5
				201/11	0.03.5
				201/12	0.02.0
				201/13	0.05.0
				TOTAL	1.91.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	73. थिरुनागिरि	402	G.P 0.21.5
				63	G.P 0.04.0
				62/2A	0.15.5
				62/2B	0.00.5
				62/3	0.00.5
				61	0.00.5
				60/1A	0.04.5
				60/1B	0.10.5
				60/2	G.P 0.00.5
				55	0.17.5
				54/2	0.10.0
				53/2	0.09.0
				49/2	0.07.0
				80	G.P 0.04.0
				81/1	0.05.5
				84	0.17.5
				86/2	0.13.0
				87/1	0.05.0
				89/2B1	0.06.0
				89/2B2	0.03.0
				89/3	0.04.5
				89/4	0.03.5
				89/5	0.00.5
				88/1	0.01.5
				90	0.02.0

				92/2	0.16.0
				93/1	0.00.5
				93/2	0.02.5
				93/3	0.06.5
				141	G.P 0.03.0
				140/1	G.P 0.00.5
				139/1A1	0.04.5
				139/1A2	0.05.0
				139/1B	0.06.0
				138	0.14.0
				135/2	0.11.5
				135/3	0.00.5
				134	G.P 0.01.0
				132/2B	0.00.5
				132/3B	0.10.5
				132/4A	0.01.5
				132/4B	0.02.0
				132/5	0.01.5
				130/2E1	0.00.5
				130/2E2	0.01.0
				131/1A	0.05.5
				131/1B1	0.02.5
				131/1B2	0.02.0
				131/2	0.03.0
				131/3	0.02.0
				131/4	0.00.5
				127/1	0.06.5
				127/2	0.06.5
				126/2	0.02.5
				178	G.P 0.02.5
				180/2A	0.04.5
				180/2B1	0.02.5
				179/1	0.02.0
				179/2	0.09.0
				179/3	0.08.0
				179/4	0.00.5
				316	G.P 0.02.0
				322/1	0.21.0
				323/1	0.01.0
				323/2	0.13.0
				332/4	0.15.5
				332/5	0.01.0
				333/1B	0.08.0
				333/1C	0.08.5
				331	G.P 0.03.0
				339/2	0.01.0
				338	0.09.5
				336	G.P 0.01.0
				337	0.03.5
				343/1	0.16.5

				352/1	0.18.0
				352/4	0.00.5
				352/5	0.00.5
				352/6	G.P 0.01.0
				351/1	0.00.5
				351/2	0.01.5
				351/3	0.10.5
				349/2	0.12.5
				348/4	0.10.5
				TOTAL	4.76.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	39. वेतनगूडी	29	G.P 0.07.5
				34/1	0.00.5
				34/12	0.06.5
				34/13A	0.03.5
				34/13B	0.00.5
				34/13D	0.03.0
				34/18A	0.03.0
				34/18B	0.05.5
				42	G.P 0.01.5
				46	G.P 0.02.0
				48/1	G.P 0.07.5
				48/2	G.P 0.03.5
				48/3	0.00.5
				48/4	0.01.0
				48/5	0.05.5
				49/3	G.P 0.16.0
				54	G.P 0.01.0
				57	G.P 0.20.5
				58/1A1	0.08.0
				58/1A2	0.12.5
				58/2	G.P 0.00.5
				76/2B	0.18.5
				76/2C	0.00.5
				77	G.P 0.02.0
				79/1	0.16.0
				79/3A	0.04.5
				79/3B	0.01.0
				79/3C	0.00.5
				79/3D	0.02.0
				79/3E	0.01.0
				79/2K	0.01.0
				79/2E	0.00.5
				79/2F	0.01.0
				79/2G	0.01.0
				79/2H	0.01.5
				97/2	0.03.5
				104/1	G.P 0.04.0
				104/2A	G.P 0.07.0
				104/2B	G.P 0.11.5

				105/1D2	G.P 0.00.5
				105/1J	G.P 0.14.5
				106/3	G.P 0.00.5
				107/1	0.08.0
				107/2	0.14.0
				107/3	0.00.5
				108	G.P 0.00.5
				109/1	G.P 0.04.0
				109/2A2	0.07.5
				109/2B2	0.09.0
				109/2B3	0.06.5
				109/2B1	0.00.5
				109/3	G.P 0.01.0
				110/2	0.04.0
				111/1A	0.10.5
				111/1B	0.04.5
				115/1	0.01.5
				118/1	0.11.5
				118/2	G.P 0.01.0
				118/3	0.01.0
				99	G.P 0.01.0
				119/1	G.P 0.00.5
				119/2A	0.03.5
				120/1A	G.P 0.03.5
				121/3	G.P 0.08.0
				121/4	G.P 0.09.5
				135/3B2	0.01.0
				135/3C	0.00.5
				136/3A	G.P 0.03.5
				136/3B	G.P 0.15.5
				137	G.P 0.01.0
				138/1	G.P 0.04.5
				139/1A	0.18.0
				139/1B	0.00.5
				140/1B	0.03.5
				140/1C	0.11.0
				140/1D	0.00.5
				140/2B1	G.P 0.01.0
				140/2C	G.P 0.12.0
				140/2D1	G.P 0.01.5
				140/2D2	0.05.0
				140/2E	0.00.5
				141	G.P 0.04.0
				143/1B	0.00.5
				143/7	0.01.5
				143/8	G.P 0.01.0
				143/9A	0.04.5
				156	G.P 0.10.0
				160/6	0.07.5
				160/7	0.00.5

				161/1A	0.00.5
				161/2B	0.14.5
				162/1	0.03.0
				162/2	0.12.0
				162/3	G.P 0.04.5
				170/3	G.P 0.00.5
				171/1A	G.P 0.11.0
				171/1B	0.07.5
				176/1A	0.02.5
				176/2B	0.13.0
				177	G.P 0.02.5
				178	G.P 0.01.5
				189/1	G.P 0.08.0
				189/2A	0.00.5
				189/2B	G.P 0.00.5
				189/3	0.02.5
				189/4	G.P 0.07.5
				190/1A	G.P 0.16.5
				190/1B	G.P 0.04.5
				190/2	G.P 0.00.5
				191/1A	G.P 0.00.5
				191/1B1	0.06.0
				212/1A	0.06.0
				212/1C	0.04.0
				212/1D	0.02.5
				214	G.P 0.04.0
				215	G.P 0.00.5
				216/1A	0.02.0
				216/1C	0.13.5
				217/1	0.01.0
				217/2	G.P 0.14.0
				259/1	G.P 0.04.0
				TOTAL	5.94.5
तमिलनाडु	नागपट्टिनम	सिरकाली	69. राधानाल्लूर	10/4	0.00.5
				10/5	0.02.5
				10/6	0.03.5
				10/8	0.07.0
				18/6B	0.04.0
				18/7	0.09.5
				18/8A	0.03.5
				18/8B	0.04.0
				19/1	0.06.5
				19/3	0.02.5
				19/4	0.04.0
				19/5	0.03.0
				20/1	0.07.5
				20/6A	0.06.0
				20/8	0.02.5
				21/1B	0.03.0
				21/2	0.07.0

				21/5	0.03.0
				21/6	0.04.5
				29/1	0.07.5
				29/9	G.P 0.00.5
				31/12	0.05.0
				31/13	G.P 0.00.5
				31/11B	0.02.5
				30/1	0.04.0
				30/2	0.03.5
				30/5	0.02.0
				30/6	0.02.0
				30/7	0.02.0
				30/8	0.02.5
				30/10	0.03.0
				46/2	0.04.5
				46/1	0.06.5
				45/2B	0.10.0
				45/2A	0.05.5
				44/4	0.03.0
				44/5A	0.11.0
				44/5B	0.02.5
				44/9	0.05.0
				44/10A	0.01.0
				44/10B	0.03.5
				44/12	0.04.0
				44/13	0.03.0
				68/1	0.08.5
				68/2	0.07.5
				68/3	0.05.5
				43/3	0.01.5
				69/9	0.15.5
				69/8	0.04.0
				69/6	0.00.5
				70	G.P 0.03.5
				83/1A	0.08.5
				82/8	0.01.0
				82/9	0.05.0
				82/7C	0.02.0
				82/7B	0.03.0
				82/6B	0.04.5
				82/5C	0.05.5
				82/5B	0.00.5
				82/4C	0.02.0
				98/1B	0.11.0
				98/1C	0.00.5
				98/3	0.00.5
				99/6	0.04.5
				99/7	0.01.0
				99/9	0.05.0
				97/5	0.00.5

			97/6	0.02.5
			97/14	0.03.0
			97/15	0.06.5
			97/10	0.01.5
			103/2B	0.00.5
			103/3	0.05.5
			103/5	0.01.0
			103/8	0.00.5
			103/9	0.00.5
			103/11	0.03.0
			103/14	0.03.0
			103/16	0.05.5
			103/18C	0.03.0
			103/25	0.00.5
			103/26	0.08.0
			129/2A	0.05.0
			129/2B	0.00.5
			129/2C	0.02.0
			129/2D	0.01.0
			129/2E	0.03.0
			129/5A	0.03.0
			129/5B	0.00.5
			129/3	0.03.0
			128/2	0.03.5
			128/3	0.00.5
			142/7	0.01.5
			142/8A	0.03.0
			142/9A	0.01.0
			142/9B	0.01.0
			142/10	0.05.5
			139/1	0.01.0
			139/3	G.P 0.00.5
			139/4	0.17.5
			554	G.P 0.03.0
			143/1	0.01.5
			143/2A	0.01.5
			143/3B	0.01.0
			143/3C	0.05.5
			143/16	0.01.5
			143/17	0.01.0
			143/20	G.P 0.00.5
			189	G.P 0.06.5
			TOTAL	3.99.5

[फा. सं. एल-14014/9/2018-जी.पी.-II]

राज किशोर, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

NOTIFICATION

New Delhi, the 30th January, 2018

S O 496 (E).— Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Madanam to Memathur pipeline, in the State of Tamilnadu, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas it appears to Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962) Government of India hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Competent Authority, GAIL (India) Limited.

SCHEDULE

CONNECTIVITY FROM ONGC MADANAM FIELD TO S.V. STATION MEMATHUR PIPELINE

STATE	DISTRICT	TALUK	VILLAGE NAME	SURVEY NO	AREA TO BE ACQUIRED FOR ROU IN HEACTARES
1	2	3	4	5	6
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	TALAIYUDAIYURKOVILPATTU	73/1A	0.06.0
				73/2	0.01.0
				75/2B	0.18.5
				76/2	G.P 0.02.5
				76/3I	0.14.0
				76/3K	0.14.0
				77	G.P 0.02.5
				78/2	G.P 0.03.0
				81/1	0.01.0
				81/3A	0.04.0
				81/3B	0.02.0
				81/7	0.28.5
				81/11	0.22.0
				82/1	0.17.0
				98/1A1	0.01.0
				99	G.P 0.02.0
				100/1A1	0.03.5
				134/1	0.03.0
				134/2	G.P 0.01.5
				135/2	0.14.0
				364	G.P 0.02.0
				365/1	G.P 0.01.0
				365/2	0.19.0
				366/1	0.06.5
				367/1	0.13.0
				367/2	0.02.0
				414	G.P 0.05.5
				TOTAL	2.10.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	MADAPPURAM	204/1	0.16.0
				205/1	G.P 0.00.5

				205/2	0.05.5
				205/3	0.01.0
				215/1	G.P 0.00.5
				215/2	0.00.5
				215/3	0.12.0
				216/4B1	0.10.5
				216/4B2	0.01.5
				217	G.P 0.04.0
				218/1A	0.00.5
				218/1B	0.00.5
				218/2	0.08.5
				218/3A	0.08.5
				242	G.P 0.03.0
				281	0.02.5
				TOTAL	0.75.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	THIRUCHAMPALLI	313/2C	0.02.0
				313/3	0.12.5
				314/1	0.04.0
				314/2	0.08.0
				316/1D	0.00.5
				315	0.11.5
				298/2	0.03.0
				298/3A	0.10.0
				298/3B	0.03.0
				298/4	0.11.0
				300	G.P 0.00.5
				299/3	0.05.0
				299/2	0.03.5
				299/4	0.11.5
				299/5	0.00.5
				296/3	0.01.5
				296/5	0.07.5
				290	G.P 0.03.0
				277	0.19.5
				276/1A	0.02.0
				276/1B	0.05.5
				276/2	0.05.0
				276/3	0.00.5
				266	G.P 0.08.0
				259/1	0.07.0
				259/2	0.15.5
				265	G.P 0.01.5
				304/1A	0.00.5
				305	G.P 0.01.5
				308	G.P 0.03.0
				309	0.03.0
				TOTAL	1.71.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	22.MUDIKONDANALLUR	37	G.P 0.01.5
				97/15	0.00.5
				33/3B	0.02.5

				34/1	0.08.0
				34/2B	0.09.5
				34/2C	0.01.5
				35/1	0.01.0
				35/3B	0.14.0
				35/21	0.02.0
				36/1A	0.06.5
				36/1B	0.00.5
				49/1B	0.02.5
				49/3	0.07.0
				49/4	0.04.0
				49/7	0.02.0
				49/9	0.02.0
				50/1A	0.05.5
				50/1B	0.00.5
				56/1	0.01.0
				57/1	0.05.5
				57/11	0.05.5
				57/13	0.05.0
				57/5	0.03.0
				92/2A	0.08.0
				92/2B	0.07.0
				92/10	0.03.5
				92/11	0.10.5
				95/25B	0.00.5
				95/20	0.05.5
				95/3	0.03.5
				92/1	G.P 0.01.0
				57/3	G.P 0.00.5
				TOTAL	1.31.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	37.PALAYAPALAYAM	380	G.P 0.09.5
				381/3A	0.07.0
				381/4A	0.04.0
				381/4B	0.03.5
				381/5	0.03.0
				381/6	0.01.5
				382/2A	0.00.5
				382/2B	0.04.5
				382/4	0.01.0
				463/2C	0.11.0
				463/7	G.P 0.06.5
				464/8	G.P 0.00.5
				465/3A	0.10.0
				465/3C	0.10.5
				465/3E	0.01.5
				465/4	0.01.5
				465/5	0.07.5
				466	G.P 0.01.0
				469/1	0.01.0
				469/3	G.P 0.00.5

				470/1A1	0.20.5
				470/1A3	0.07.0
				470/2	0.03.0
				470/3	0.04.0
				470/4	0.03.0
				470/6	0.04.0
				TOTAL	1.27.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	VARISAIPATHUVADAGAL	33/1	0.02.0
				33/2	0.04.0
				33/3	0.03.5
				34/1	0.01.0
				34/2	0.14.5
				TOTAL	0.25.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	21.KALAHASTHINATHAPURAM	13	G.P 0.01.0
				17/1B	0.00.5
				17/1C	0.05.5
				17/2	0.09.0
				17/4	0.02.5
				17/5	0.00.5
				18/1	0.11.0
				19	G.P 0.03.0
				20/2	G.P 0.04.0
				27	0.10.0
				107	G.P 0.02.0
				108/1A	0.03.5
				108/1B	0.08.5
				108/2A	0.01.5
				108/2B	0.01.5
				108/2C	0.01.5
				117/1A	0.06.5
				117/2	0.02.0
				118	G.P 0.01.5
				119	G.P 0.10.0
				168	G.P 0.01.0
				120	G.P 0.02.0
				121/1	0.00.5
				132	G.P 0.01.0
				154/1	0.03.5
				154/2	0.02.5
				154/3	0.06.0
				154/4B	0.04.5
				154/5	0.01.5
				154/6	0.01.0
				155/11	0.01.5
				157/11	0.09.0
				161	G.P 0.02.5
				162/6	0.08.5
				162/7	0.08.0
				169/5	0.17.0
				171	G.P 0.05.0

				190/12	0.08.5
				191	G.P 0.01.0
				192/13	0.07.5
				208/4	0.19.0
				209/9B1	0.09.0
				209/9B2	0.02.5
				209/9B3	0.04.0
				210/2	0.06.5
				211A/4B	0.05.0
				211B/12	0.07.0
				280	G.P 0.03.0
				294	G.P 0.07.5
				TOTAL	2.41.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	28. MEMATHUR	46	G.P 0.01.5
				47	0.17.0
				49	0.28.0
				50	0.04.5
				51	0.22.5
				57	0.03.5
				78	G.P 0.04.5
				86	0.23.0
				92	G.P 0.01.0
				93/1	G.P 0.01.0
				93/2	0.07.5
				95	0.23.0
				96	0.07.5
				97	0.12.0
				103	G.P 0.02.5
				104/32	0.07.5
				104/31	0.10.5
				104/30	0.05.0
				104/29A	0.02.0
				104/29B	0.00.5
				104/29C	0.00.5
				104/28	0.02.5
				104/27	0.03.0
				104/26	0.01.5
				104/25	0.01.0
				104/24	0.01.0
				104/23	0.01.0
				104/22	0.01.0
				104/21	0.01.5
				104/20	0.01.0
				104/34	0.02.0
				104/19	0.01.5
				104/18	0.01.5
				104/17	0.01.5
				104/16	0.01.0
				104/15	0.01.0
				104/14	0.01.0

				104/13	0.01.0
				104/12	0.01.5
				104/9	0.00.5
				104/11	0.02.0
				104/10	0.03.0
				104/7	0.00.5
				225/6	0.01.5
				225/7	0.01.5
				225/8	0.01.0
				225/9	0.02.5
				225/10	0.00.5
				452	G.P 0.04.5
				TOTAL	2.28.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	71.THIRUVALY	147/1A	0.02.0
				147/1B1	0.14.0
				147/1B2	0.08.0
				147/1B3	0.01.0
				147/1B4	0.04.0
				151/1A1	0.03.0
				151/1C1	0.01.5
				152	0.12.5
				153/4	0.01.0
				153/5A	0.09.5
				153/1	0.00.5
				154/1C	0.00.5
				154/2	0.01.0
				154/3C2	0.07.0
				154/5C	0.00.5
				173/2B	0.15.0
				TOTAL	0.81.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	79A.THIRUVENGADU	1	0.14.0
				8	G.P 0.02.0
				9/2	0.22.0
				15	0.02.0
				16	0.25.5
				TOTAL	0.65.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	11.KIDARANKONDAN	169/7	0.00.5
				169/8	0.01.5
				169/9	0.03.0
				169/10	0.01.5
				169/11	0.00.5
				169/12	0.01.5
				169/13	0.07.5
				171/7	0.02.0
				171/9C	0.06.0
				171/9D	0.01.0
				171/9E	0.07.0
				171/10	0.10.5
				171/11	0.00.5
				171/12	0.01.0

				172	0.02.5
				173/1	G.P 0.02.0
				173/2	0.01.0
				175/1	0.03.0
				175/3	0.01.0
				176	G.P 0.05.0
				179/1	0.00.5
				180	G.P 0.03.0
				184/1	0.00.5
				184/2	0.01.0
				184/3	0.11.0
				184/4	0.16.0
				190/1	G.P 0.01.0
				190/2C	0.02.0
				190/2D	0.08.0
				190/2F	0.08.5
				190/4	G.P 0.01.5
				320/6	0.00.5
				320/8	0.20.0
				321	G.P 0.02.5
				325/10	0.14.5
				326/1	0.06.5
				326/2	0.02.0
				326/4	0.01.5
				326/6	0.01.5
				326/8	0.01.5
				326/9	0.02.0
				326/10	0.01.5
				326/13	0.08.5
				326/14	0.00.5
				326/15	G.P 0.00.5
				327/16	0.03.5
				327/17	G.P 0.01.5
				336/1C	0.02.5
				336/4	0.02.5
				336/5	0.05.0
				336/6C	0.05.5
				336/6D	0.05.0
				337/3B	0.02.0
				337/4A	0.00.5
				337/4B	0.07.5
				337/8	0.03.5
				337/9	0.03.0
				337/10	0.00.5
				337/17	0.03.5
				337/21	0.00.5
				339/1	0.00.5
				343/3A	0.00.5
				343/3B	0.01.5
				343/3C	0.02.5

				343/4	0.00.5
				343/5	0.06.5
				343/6	0.04.0
				343/7	0.08.0
				343/8	0.05.0
				343/9A	0.03.5
				343/9B	0.04.0
				343/10	0.02.0
				344	G.P 0.02.0
				346/8	0.02.0
				346/11B	0.05.0
				349/5A	0.01.0
				349/5B	0.03.5
				350/2	0.04.0
				350/3	0.05.5
				350/4	0.08.5
				350/5	0.08.0
				350/6	0.01.0
				366	G.P 0.00.5
				367/2	0.00.5
				367/3	0.04.0
				367/4	0.10.0
				367/5	0.02.5
				TOTAL	3.18.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	THARANGAMBADI	29.MUKKARUMBUR	29/4	0.00.5
				29/5	0.08.0
				29/10	0.21.0
				26	G.P 0.02.0
				25/2B	0.08.0
				24/1	0.05.0
				24/2	0.02.0
				24/4	0.10.0
				24/5	0.06.5
				93/7B	0.15.0
				101/5A	0.01.0
				101/5B	0.06.5
				101/8	0.10.0
				101/7	0.00.5
				100/3A	0.00.5
				100/3C	0.01.5
				100/3D	0.06.0
				100/5	0.09.0
				100/6A	0.02.5
				100/3E	0.00.5
				100/4	0.01.0
				102	G.P 0.02.0
				108/7	0.01.0
				108/10	0.03.5
				117/6	0.08.0
				117/5	0.04.5

				116/1	0.01.0
				116/2A	0.09.5
				116/2B	0.00.5
				116/3	0.01.0
				116/4A	0.10.0
				112/8	0.03.0
				112/11	0.04.0
				114/2A	0.07.0
				114/1A	0.12.0
				113/5	0.01.0
				113/9	0.01.0
				113/6	0.00.5
				113/8	0.02.0
				113/7	0.04.0
				113/3D2	0.03.5
				132	G.P 0.01.5
				133/1A	0.13.5
				133/1B	0.02.0
				170	G.P 0.02.5
				171/3	0.03.0
				169/6A	0.01.0
				169/1A	0.14.0
				169/3	0.03.0
				169/5	0.00.5
				168/1	0.03.0
				168/12	0.02.5
				168/11	0.05.0
				168/10	0.02.0
				168/9	0.01.0
				164/1	0.07.5
				164/2	0.07.5
				164/3	0.04.5
				165/2	0.03.5
				165/5	0.04.5
				165/6	0.05.5
				205	G.P 0.01.0
				194/5	0.02.0
				194/7	0.04.5
				204/2A1	0.05.0
				204/2A2	0.01.5
				204/1	0.01.0
				203/1	0.09.5
				203/2	0.19.0
				202/1	0.07.5
				202/2	0.10.0
				TOTAL	3.44.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	81.NANGUR	3/2	0.03.5
				4/1A	0.06.0
				4/1B	0.15.5
				4/1E	0.01.0

			5/1	0.02.0
			5/2A	0.02.0
			6/3	0.24.0
			6/5	G.P 0.00.5
			7/9	0.07.5
			30/1	0.23.5
			31	G.P 0.01.5
			34	0.23.0
			35	G.P 0.02.0
			36	G.P 0.00.5
			40/13	G.P 0.01.0
			43	0.33.5
			39	G.P 0.01.0
			49	G.P 0.01.5
			59/5	0.05.0
			59/9	0.02.0
			59/10	0.04.0
			59/11	0.04.5
			59/12	0.03.5
			59/13	0.04.5
			59/14	0.01.0
			59/15	0.01.0
			60/2	0.01.5
			60/3	0.02.0
			60/4	0.03.0
			60/7	0.10.5
			60/8	0.00.5
			61/9	0.01.0
			61/10	0.04.5
			61/11	G.P 0.01.0
			81/19	0.01.5
			81/20	0.01.0
			81/23	0.01.5
			81/27	0.02.5
			81/28	0.01.0
			81/29	0.01.0
			81/30	0.02.5
			81/31	0.04.5
			86/1B	0.01.0
			86/3	0.01.0
			86/4	0.02.5
			87/1	0.12.0
			87/12A1	0.04.5
			87/13	0.02.0
			85/7	0.08.5
			88/3	0.00.5
			88/4A	0.02.0
			88/5	G.P 0.00.5
			88/6	0.09.5
			115/1	0.00.5

				115/4	G.P 0.01.0
				115/5C	0.01.0
				115/6C	0.00.5
				114/1	0.18.0
				114/2B	G.P 0.00.5
				114/3C	0.04.5
				114/4C	0.03.5
				108	G.P 0.07.5
				109/1	0.06.5
				112/12B	0.04.0
				112/13	0.02.0
				111/1	0.02.5
				111/2	0.05.5
				111/3	0.03.5
				41/1	0.04.5
				83	G.P 0.01.5
				110	G.P 0.04.0
				TOTAL	3.29.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	42.EDAMANAL	270/1A	0.17.5
				270/1B	0.05.5
				273/2	0.09.0
				275/1	0.10.0
				275/2	0.06.0
				276/1	0.04.5
				276/2	0.04.0
				276/3	0.16.5
				276/4	0.04.0
				278/1A	0.07.0
				278/1B	0.07.5
				284/1A	0.03.0
				284/1D	0.01.5
				284/2A	0.02.5
				284/2B	0.03.5
				284/3B	0.02.0
				284/4	0.03.5
				290	0.01.5
				291/1A	0.04.5
				291/1B2	0.04.0
				291/3A	0.04.5
				291/3B	0.03.0
				292	0.17.0
				293	0.17.0
				296	G.P 0.00.5
				298	G.P 0.02.5
				312	G.P 0.02.0
				313	0.09.0
				314/1A	0.13.5
				314/1B1	0.04.0
				314/1B2	0.05.0
				318/1	G.P 0.01.0

				318/2B	0.08.0
				319	G.P 0.05.0
				320/2	0.28.0
				325/2B	0.07.5
				325/5A	0.04.0
				336/1	0.07.0
				336/2A	0.04.0
				336/2B	0.08.0
				337	G.P 0.03.5
				339/1A	0.03.5
				339/1B1	0.04.5
				343	G.P 0.02.0
				344/3A	0.08.5
				344/3B	0.09.0
				344/3C	0.00.5
				350	0.06.0
				352/1	0.17.0
				352/2	0.03.0
				355	G.P 0.02.5
				356	0.09.5
				360/1	0.05.5
				360/2	0.05.0
				367/2C	0.05.0
				367/2D	0.08.0
				367/3	0.04.0
				368/7	0.08.0
				371/1	0.14.5
				371/2B	0.07.0
				376/1	0.09.5
				376/2A	0.07.0
				377	G.P 0.01.5
				382	0.09.0
				383/2B	0.15.5
				387/1B	0.17.0
				391/2B	G.P 0.01.0
				391/3A	0.10.0
				392/1A1	0.03.0
				392/1B	G.P 0.03.0
				TOTAL	4.71.0
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	78. KEELASATTANATHAPURAM	1	G.P 0.04.0
				2	0.24.0
				80/1B	0.05.0
				177	G.P 0.01.0
				181/1	0.08.5
				181/2	0.08.0
				181/3	0.04.5
				182/2B	0.08.5
				183	G.P 0.02.0
				184/1	0.07.0
				184/3B	G.P 0.03.5

				184/6	0.03.0
				185/5	0.07.5
				186	G.P 0.03.0
				189/1A	0.02.0
				189/1B	0.04.0
				189/2	0.07.0
				189/3	0.08.5
				190/1	0.08.5
				190/2A	0.01.5
				190/2B	0.01.0
				190/2C	0.03.5
				190/3	0.01.5
				190/4	0.06.0
				194/1	0.05.5
				195/1C	0.05.0
				197/4	0.04.5
				198/1	0.05.5
				199/3	0.05.0
				199/12	0.01.5
				199/17A	0.02.0
				199/17B	0.02.5
				200/5B	0.08.5
				200/5D	0.03.5
				200/5E	0.04.5
				201/11	0.03.5
				201/12	0.02.0
				201/13	0.05.0
				TOTAL	1.91.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	73. THIRUNAGIRI	402	G.P 0.21.5
				63	G.P 0.04.0
				62/2A	0.15.5
				62/2B	0.00.5
				62/3	0.00.5
				61	0.00.5
				60/1A	0.04.5
				60/1B	0.10.5
				60/2	G.P 0.00.5
				55	0.17.5
				54/2	0.10.0
				53/2	0.09.0
				49/2	0.07.0
				80	G.P 0.04.0
				81/1	0.05.5
				84	0.17.5
				86/2	0.13.0
				87/1	0.05.0
				89/2B1	0.06.0
				89/2B2	0.03.0
				89/3	0.04.5
				89/4	0.03.5

			89/5	0.00.5
			88/1	0.01.5
			90	0.02.0
			92/2	0.16.0
			93/1	0.00.5
			93/2	0.02.5
			93/3	0.06.5
			141	G.P 0.03.0
			140/1	G.P 0.00.5
			139/1A1	0.04.5
			139/1A2	0.05.0
			139/1B	0.06.0
			138	0.14.0
			135/2	0.11.5
			135/3	0.00.5
			134	G.P 0.01.0
			132/2B	0.00.5
			132/3B	0.10.5
			132/4A	0.01.5
			132/4B	0.02.0
			132/5	0.01.5
			130/2E1	0.00.5
			130/2E2	0.01.0
			131/1A	0.05.5
			131/1B1	0.02.5
			131/1B2	0.02.0
			131/2	0.03.0
			131/3	0.02.0
			131/4	0.00.5
			127/1	0.06.5
			127/2	0.06.5
			126/2	0.02.5
			178	G.P 0.02.5
			180/2A	0.04.5
			180/2B1	0.02.5
			179/1	0.02.0
			179/2	0.09.0
			179/3	0.08.0
			179/4	0.00.5
			316	G.P 0.02.0
			322/1	0.21.0
			323/1	0.01.0
			323/2	0.13.0
			332/4	0.15.5
			332/5	0.01.0
			333/1B	0.08.0
			333/1C	0.08.5
			331	G.P 0.03.0
			339/2	0.01.0
			338	0.09.5

				336	G.P 0.01.0
				337	0.03.5
				343/1	0.16.5
				352/1	0.18.0
				352/4	0.00.5
				352/5	0.00.5
				352/6	G.P 0.01.0
				351/1	0.00.5
				351/2	0.01.5
				351/3	0.10.5
				349/2	0.12.5
				348/4	0.10.5
				TOTAL	4.76.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	39.VETTANGUDY	29	G.P 0.07.5
				34/1	0.00.5
				34/12	0.06.5
				34/13A	0.03.5
				34/13B	0.00.5
				34/13D	0.03.0
				34/18A	0.03.0
				34/18B	0.05.5
				42	G.P 0.01.5
				46	G.P 0.02.0
				48/1	G.P 0.07.5
				48/2	G.P 0.03.5
				48/3	0.00.5
				48/4	0.01.0
				48/5	0.05.5
				49/3	G.P 0.16.0
				54	G.P 0.01.0
				57	G.P 0.20.5
				58/1A1	0.08.0
				58/1A2	0.12.5
				58/2	G.P 0.00.5
				76/2B	0.18.5
				76/2C	0.00.5
				77	G.P 0.02.0
				79/1	0.16.0
				79/3A	0.04.5
				79/3B	0.01.0
				79/3C	0.00.5
				79/3D	0.02.0
				79/3E	0.01.0
				79/2K	0.01.0
				79/2E	0.00.5
				79/2F	0.01.0
				79/2G	0.01.0
				79/2H	0.01.5
				97/2	0.03.5
				104/1	G.P 0.04.0

			104/2A	G.P 0.07.0
			104/2B	G.P 0.11.5
			105/1D2	G.P 0.00.5
			105/1J	G.P 0.14.5
			106/3	G.P 0.00.5
			107/1	0.08.0
			107/2	0.14.0
			107/3	0.00.5
			108	G.P 0.00.5
			109/1	G.P 0.04.0
			109/2A2	0.07.5
			109/2B2	0.09.0
			109/2B3	0.06.5
			109/2B1	0.00.5
			109/3	G.P 0.01.0
			110/2	0.04.0
			111/1A	0.10.5
			111/1B	0.04.5
			115/1	0.01.5
			118/1	0.11.5
			118/2	G.P 0.01.0
			118/3	0.01.0
			99	G.P 0.01.0
			119/1	G.P 0.00.5
			119/2A	0.03.5
			120/1A	G.P 0.03.5
			121/3	G.P 0.08.0
			121/4	G.P 0.09.5
			135/3B2	0.01.0
			135/3C	0.00.5
			136/3A	G.P 0.03.5
			136/3B	G.P 0.15.5
			137	G.P 0.01.0
			138/1	G.P 0.04.5
			139/1A	0.18.0
			139/1B	0.00.5
			140/1B	0.03.5
			140/1C	0.11.0
			140/1D	0.00.5
			140/2B1	G.P 0.01.0
			140/2C	G.P 0.12.0
			140/2D1	G.P 0.01.5
			140/2D2	0.05.0
			140/2E	0.00.5
			141	G.P 0.04.0
			143/1B	0.00.5
			143/7	0.01.5
			143/8	G.P 0.01.0
			143/9A	0.04.5
			156	G.P 0.10.0

				160/6	0.07.5
				160/7	0.00.5
				161/1A	0.00.5
				161/2B	0.14.5
				162/1	0.03.0
				162/2	0.12.0
				162/3	G.P 0.04.5
				170/3	G.P 0.00.5
				171/1A	G.P 0.11.0
				171/1B	0.07.5
				176/1A	0.02.5
				176/2B	0.13.0
				177	G.P 0.02.5
				178	G.P 0.01.5
				189/1	G.P 0.08.0
				189/2A	0.00.5
				189/2B	G.P 0.00.5
				189/3	0.02.5
				189/4	G.P 0.07.5
				190/1A	G.P 0.16.5
				190/1B	G.P 0.04.5
				190/2	G.P 0.00.5
				191/1A	G.P 0.00.5
				191/1B1	0.06.0
				212/1A	0.06.0
				212/1C	0.04.0
				212/1D	0.02.5
				214	G.P 0.04.0
				215	G.P 0.00.5
				216/1A	0.02.0
				216/1C	0.13.5
				217/1	0.01.0
				217/2	G.P 0.14.0
				259/1	G.P 0.04.0
				TOTAL	5.94.5
TAMILNADU	NAGAPATTINAM	SIRKALI	69.RADHANALLUR	10/4	0.00.5
				10/5	0.02.5
				10/6	0.03.5
				10/8	0.07.0
				18/6B	0.04.0
				18/7	0.09.5
				18/8A	0.03.5
				18/8B	0.04.0
				19/1	0.06.5
				19/3	0.02.5
				19/4	0.04.0
				19/5	0.03.0
				20/1	0.07.5
				20/6A	0.06.0
				20/8	0.02.5

				21/1B	0.03.0
				21/2	0.07.0
				21/5	0.03.0
				21/6	0.04.5
				29/1	0.07.5
				29/9	G.P 0.00.5
				31/12	0.05.0
				31/13	G.P 0.00.5
				31/11B	0.02.5
				30/1	0.04.0
				30/2	0.03.5
				30/5	0.02.0
				30/6	0.02.0
				30/7	0.02.0
				30/8	0.02.5
				30/10	0.03.0
				46/2	0.04.5
				46/1	0.06.5
				45/2B	0.10.0
				45/2A	0.05.5
				44/4	0.03.0
				44/5A	0.11.0
				44/5B	0.02.5
				44/9	0.05.0
				44/10A	0.01.0
				44/10B	0.03.5
				44/12	0.04.0
				44/13	0.03.0
				68/1	0.08.5
				68/2	0.07.5
				68/3	0.05.5
				43/3	0.01.5
				69/9	0.15.5
				69/8	0.04.0
				69/6	0.00.5
				70	G.P 0.03.5
				83/1A	0.08.5
				82/8	0.01.0
				82/9	0.05.0
				82/7C	0.02.0
				82/7B	0.03.0
				82/6B	0.04.5
				82/5C	0.05.5
				82/5B	0.00.5
				82/4C	0.02.0
				98/1B	0.11.0
				98/1C	0.00.5
				98/3	0.00.5
				99/6	0.04.5
				99/7	0.01.0

				99/9	0.05.0
				97/5	0.00.5
				97/6	0.02.5
				97/14	0.03.0
				97/15	0.06.5
				97/10	0.01.5
				103/2B	0.00.5
				103/3	0.05.5
				103/5	0.01.0
				103/8	0.00.5
				103/9	0.00.5
				103/11	0.03.0
				103/14	0.03.0
				103/16	0.05.5
				103/18C	0.03.0
				103/25	0.00.5
				103/26	0.08.0
				129/2A	0.05.0
				129/2B	0.00.5
				129/2C	0.02.0
				129/2D	0.01.0
				129/2E	0.03.0
				129/5A	0.03.0
				129/5B	0.00.5
				129/3	0.03.0
				128/2	0.03.5
				128/3	0.00.5
				142/7	0.01.5
				142/8A	0.03.0
				142/9A	0.01.0
				142/9B	0.01.0
				142/10	0.05.5
				139/1	0.01.0
				139/3	G.P 0.00.5
				139/4	0.17.5
				554	G.P 0.03.0
				143/1	0.01.5
				143/2A	0.01.5
				143/3B	0.01.0
				143/3C	0.05.5
				143/16	0.01.5
				143/17	0.01.0
				143/20	G.P 0.00.5
				189	G.P 0.06.5
				TOTAL	3.99.5

[F. No. L-14014/9/2018-GP-II]

RAJ KISHORE, Under Secy.